

Estudio de una colección de aves de Corrientes: Thraupidae e Icteridae

Carlos A. Darrieu y Aníbal R. Camperi*

A study of a collection of birds from Corrientes: Thraupidae and Icteridae. Taxonomic studies about thirteen species of Thraupidae and thirteen species of Icteridae are presented in this paper. All specimens were collected by William H. Partridge in Corrientes between 1960-1962 and are in his collection at the Museo Argentino de Ciencias Naturales. The records of *Stephanophorus diadematus* and *Euphonia chlorotica serrirostris* are the first based on specimens with precise localities. *Thraupis bonariensis bonariensis* and *Agelaius ruficapillus ruficapillus* were previously recorded only by Doering in 1874. The presence in Corrientes of the other species discussed herein is confirmed and new localities for them are given.

En el presente trabajo se realizan estudios taxonómicos sobre trece especies de Thraupidae y trece de Icteridae. Todos los ejemplares fueron coleccionados por William H. Partridge en Corrientes, entre 1960 y 1962 y están depositados en el Museo Argentino de Ciencias Naturales. Los registros de *Stephanophorus diadematus* y *Euphonia chlorotica serrirostris* son los primeros basados sobre ejemplares con localidades concretas. *Thraupis bonariensis bonariensis* y *Agelaius ruficapillus ruficapillus* fueron registrados previamente sólo por Doering en 1874. Se confirma la presencia de las especies restantes en Corrientes y se aportan nuevas localidades.

Introducción

En el presente trabajo se continúa con el análisis taxonómico de las aves colectadas por William H. Partridge en la provincia de Corrientes, durante los años 1960-1962.

Ya han sido tratadas las familias Dendrocolaptidae y Furnariidae (Darrieu y Camperi, 1990), Formicariidae, Cotingidae y Pipridae (Darrieu y Camperi, 1991), Tyrannidae (Darrieu y Camperi, 1992), Phytotomidae, Hirundinidae, Corvidae, Troglodytidae, Mimidae, Turdidae, Polioptilidae, Motacillidae, Vireonidae y Parulidae (Darrieu y Camperi 1993).

Material y métodos

El material estudiado pertenece a la División Ornitología del Museo Argentino de Ciencias Naturales (MACN). Se consultó además, como material adicional, la colección del Museo de Ciencias Naturales de La Plata (MLP).

Las medidas de las pieles (culmen expuesto, cuerda del ala y longitud de la cola) fueron tomadas de acuerdo a Baldwin *et al.* (1931). Tanto

estas medidas como las de las gónadas se expresan en milímetros y el peso corporal en gramos.

Resultados

Thraupidae

Thlypopsis sordida sordida (d' Orbigny y Lafresnaye 1837)

Esteban (1953) la cita por primera vez para la provincia, sobre la base de ejemplares capturados en isla Apipé Grande (Depto. Ituzaingó) y Manantiales.

Contreras (1979) da el peso de varios ejemplares colectados en Ea. Ibiratingay, Paso Mbaracayá y Paso Júpiter.

MATERIAL ESTUDIADO: Depto. Itatí, Ea. Tuyutí, 1 ♂ y 2 ♀, 14 y 16 Dic 1961; Ituzaingó, Ea. Puerto Valle, 4 ♂ y 5 ♀, 19-22 Nov y 1 Dic 1962; San Carlos, río Aguapey, Ea. San Joaquín, 2 ♂, 1 ♀ y 1 ♀ jov, 14 y 17 Jul 1961; San Luis del Palmar, arroyo Riachuelo, 2 ♂, 17 Dic 1960; Santa Ana, Depto. San Cosme, 2 ♂ y 1 ♀, 19 Dic 1960.

MATERIAL ADICIONAL: Manantiales, 1 jov, 10 Abr 1947, T. de Apóstol col., MLP.

* Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. Departamento Científico Zoología Vertebrados.

GONADAS: 4 ♂: 6,5 x 4; (2) 9 x 5; 13 x 6 (Nov). 7 ♀: 5 x 3; 6 x 3; 7 x 5; 9 x 4 (Nov); 1 x 1; 5 x 3; 7 x 4 (Dic).

PESO: 4 ♂: 16; 16,1; 16,2; 16,8 (Nov). 5 ♀: 16,9; 18,1; 18,8; 19,2 (Nov); 15,5 (Dic).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 68-71 (69) DS 1,22; cola 61-65 (62) DS 1,73; culmen 11-11,5 (11,2) DS 0,27. 5 ♀: ala 64,5-68 (66,3) DS 1,68; cola 59,5-63,5 (61,8) DS 1,60; culmen 11-12,5 (11,6) DS 0,65.

Hemithraupis guira fosteri (Sharpe 1905)

Short (1971) la cita por primera vez para la provincia sobre la base de observaciones y material de colecta correspondiente a varias localidades correntinas, desde Ituzaingó hasta Torrent y Alvear.

Contreras (1983b) aporta el peso de cuatro machos procedentes de Garruchos (Depto. Santo Tomé).

MATERIAL ESTUDIADO: Alvear, Ea. Santa Ana, 2 ♂, 1 ♂ jov, 2 ♀ y 1 ?, 29 May y 4 Jun 1962; Colonia Garabí, Ea. Rincón de las Mercedes, 12 ♂, 5 ♀ y 1 ?, 24-30 Mar y 1-13 Abr 1962; Garruchos, 4 ♂ y 2 ♀, 11-19 May 1961; Ituzaingó, Ea. Puerto Valle, 8 ♂ y 6 ♀, 4-16 Nov 1962; San Carlos, río Aguapey, Ea. San Joaquín, 2 ♂ y 1 ♀, 13 y 22 Jul 1961; Torrent, barra del Cuay Grande, 2 ♂, 1 ♂ jov y 1 ♀, 28 Abr, 2 y 8 May 1962.

GONADAS: 21 ♂: (4) 1 x 1; 2 x 2 (Mar); 2 x 1; (2) 3 x 2; 4 x 4; 6 x 4 (Abr); 1 x 1; 2 x 1; 3 x 1 (May); 5 x 3; 6,5 x 4; (2) 7 x 4; 8 x 4; 8 x 4,5; 8 x 5; 9 x 5 (Nov). 13 ♀: 3 x 1; 4 x 1 (Mar); 3 x 1; 3 x 2; 5 x 3 (Abr); 4 x 2; (2) 6 x 3 (May); 6 x 3,5; 7 x 3; 7 x 3,5; 7 x 4; un huevo formado (Nov).

PESO: 12 ♂: 12,7; 12,8; 13,2; 13,8 (May); 11,8; (2) 12,3; 12,5; 12,9; 13,8; 13,9; 15 (Nov). 7 ♀: 12; 12,6 (May); 12,7; 13,8; 14; 14,3; 15,3 (Nov).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 66-71 (68,5) DS 1,80; cola 55-60,5 (57,9) DS 2,30; culmen 12-13 (12,3) DS 0,45. 5 ♀: ala 60-64,5 (62,5) DS 1,62; cola 49-54 (51,7) DS 1,99; culmen 11,5-13 (12,2) DS 0,57.

Nemosia pileata caerulea (Wied 1831)

La primera cita para Corrientes, y para el este de la Argentina, corresponde a Short (1971), quien se basa en un macho capturado cerca de Ituzaingó, del cual aporta peso y estado gonadal.

Contreras (1983b) da el peso de varios ejemplares procedentes de Ituzaingó.

MATERIAL ESTUDIADO: Ituzaingó, Ea. Puerto Valle, 6 ♂ y 5 ♀, 12, 13 y 30 Nov, 2-12 Dic 1962; San Carlos, río Aguapey, Ea. San Joaquín, 1 ♂ y 1 ♀, 20 Jul 1961.

GONADAS: 6 ♂: 6 x 3,5; (2) 8 x 5 (Nov); 7 x 4; 8 x 4; 8 x 5 (Dic). 5 ♀: 8 x 4,5 y un huevo con cáscara (Nov); 6 x 3; 7 x 3; 8 x 4; un huevo formado (Dic).

PESO: 5 ♂: 16,3; 17,1; 18 (Nov); 16,9; 17,1 (Dic). 5 ♀: 21,4 (Nov); 17,4; (2) 17,6; 18,6 (Dic).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 74-76 (74,7) DS 0,84; cola 51-53,5 (52,3) DS 1,20; culmen 12-13 (12,3) DS 0,45. 5 ♀: ala 69,5-74 (71,6) DS 1,85; cola 49,5-53,5 (51,1) DS 1,71; culmen 12,5-13 (12,7) DS 0,27.

Tachyphonus coronatus (Vieillot 1822)

Short (1971) da la primera cita para Corrientes sobre la base de ejemplares observados y colectados por él mismo en Colonia Garabí; además menciona los siete ejemplares de la colección de W. Partridge procedentes de la localidad antes mencionada.

MATERIAL ESTUDIADO: Colonia Garabí, Ea. Rincón de las Mercedes, 3 ♂, 1 ♂ subadulto y 3 ♀, 26 y 30 Mar, 2, 4 y 7 Abr 1962; San Carlos, río Aguapey, Ea. San Joaquín, 1 ♂, 13 Jul 1961.

GONADAS: 3 ♂: 3 x 1 (Mar); 3 x 1; 3 x 2 (Abr). 3 ♀: 4 x 2; 5 x 3 (Mar); 3 x 2 (Abr).

MEDIDAS: 4 ♂: ala 79,5-84 (82,1) DS 1,93; cola 77,5-80,5 (78,6) DS 1,44; culmen 15-16,5 (15,9) DS 0,63. 3 ♀: ala 74,5-81 (78) DS 3,28; cola 71,5-75,5 (73,5) DS 2; culmen 15-16,5 (15,7) DS 0,76.

Tachyphonus rufus (Boddaert 1783)

El primer autor que cita localidades correntinas es Contreras (1983b), quien aporta el peso de dos machos procedentes de Curuzú Laurel (Depto. San Miguel) y El Sombrero (Depto. Empedrado) y de una hembra colectada en Esteros de San Lorenzo (Depto. Gral Paz).

MATERIAL ESTUDIADO: Depto. Itatí, Ea. Tuyutí, 5 ♂ y 4 ♀, 16-19 Dic 1961; Saladas, 1 ?, 7 Feb 1960; San Luis del Palmar, Ea. Garabatá, 1 ♂ y 1 ♀, 26 Nov 1961; Santa Ana, Depto. San Cosme, 1 ♂, 19 Dic 1960; Santa Lucía, Yataity Calle, 1 ♂ y 1 ?, 15 Oct 1961.

MATERIAL ADICIONAL: Bella Vista, río Santa Lucía, 1 ♂ y 1 ♀, 5 May 1980, 12 Jul 1981, C. Darrieu col., MLP; Manantiales, 1 ♀ y 1 ?, 5 set 1946, 3 Ago 1947, T. de Apóstol col., MLP.

GONADAS: 7 ♂: 9 x 7 (Oct); 9 x 5 (Nov); 6 x 3; 7 x 4; (2) 9 x 6; 10 x 5 (Dic). 5 ♀: 6 x 4 (Nov); (2) 4 x 2; 8 x 5; 13 x 4 (Dic).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 90-92 (90,8) DS 0,76; cola 88,5-95,5 (91,5) DS 2,62; culmen 19,5-20 (19,7) DS 0,27. 5 ♀: ala 85-89 (86,1) DS 1,75; cola 82-93,5 (89,2) DS 4,41, culmen 18,5-20 (19,1) DS 0,65.

Trichothraupis melanops (Vieillot 1818)

La primera cita para Corrientes corresponde a Short (1971), quien menciona ejemplares de Colonia Garabí, Garruchos y San Carlos.

Contreras (1983b) aporta el peso de ejemplares procedentes de Ituzaingó e Ibahay (Depto. Gral. Paz). Nores (1986) menciona dos hembras de Tacuaracuarendy e Ibahay.

MATERIAL ESTUDIADO: Alvear, Ea. Santa Ana, 1 ♀, 4 Jun 1962; Colonia Garabí, Ea. Rincón de las Mercedes, 18 ♂ y 22 ♀, 23-31 Mar y 1-6 Abr 1962; Cuay Grande, Dest. Santa Ana, 1 ♂ y 1 ♀, 17 May y 12 Jun 1962; Cuay Grande; Ea. El Ceibo, 13 May 1962; Garruchos, 3 ♂ y 3 ♀, 10-19 May 1961; San Carlos, río Aguapey, Ea. San Joaquín, 2 ♂, 13 y 21 Jul 1961.

MATERIAL ADICIONAL: Esteros de Ituzaingó, laguna Iberá, 1 ?, 30 Set 1941, R. Maldonado col., MLP.

GONADAS: 17 ♂: (4) 1 x 1; 2 x 1; 2 x 2; 3 x 2; (2) 4 x 2 (Mar); (2) 1 x 1; (3) 2 x 1; (2) 2 x 2; 4 x 3; 6 x 4 (Abr); 1 x 1; 2 x 1 (May). 25 ♀: 2 x 1; (2) 3 x 1; (2) 3 x 2; (2) 4 x 2; 5 x 3; (5) 6 x 3; 7 x 3 (Mar); (2) 3 x 1; (2) 3 x 2; 4 x 2; 4 x 3; 5 x 3; 7 x 4 (Abr); 5 x 3 (May); 4 x 2; 5 x 2 (Jun).

PESO: 3 ♂: 21,6; 22,7; 23,8 (May). 3 ♀: (2) 23,1; 24,4 (May). **MEDIDAS:** 5 ♂: ala 77-83,5 (80,8) DS 2,61; cola 75-78 (76,7) DS 1,40; culmen 11,5-14 (12,9) DS 0,96. 5 ♀: ala 74-82,5 (78,5) DS 3,04; cola 75-79 (77) DS 1,41; culmen 12,5-14,5 (13,7) DS 0,76.

Piranga flava flava (Vieillot 1822)

La primera cita con localidad correntina es la de Doering (1874) para el río Guayquiraró. Contreras (1983b) aporta el peso de dos machos y una hembra colectados en Caá Catí (Depto. Gral. Paz) y Colonia Carlos Pellegrini (Depto. San Martín).

MATERIAL ESTUDIADO: Colonia Carlos Pellegrini, Ea. El Socorro, 1 ♂ y 1 ♀, 22 Dic 1962.

GONADAS: 1 ♂: 8 x 5 (Dic). 1 ♂: 6 x 3 (Dic).

MEDIDAS: 1 ♂: ala 94; cola 80; culmen 17. 1 ♀: ala 88; cola 74; culmen 17.

Thraupis sayaca sayaca (Linneo 1766)

La primera cita con localidad correntina corresponde a Doering (1874) para el río Guayquiraró. Contreras (1979) da el peso de varios ejemplares colectados en Ea. Ibiratingay.

MATERIAL ESTUDIADO: Colonia Carlos Pellegrini, Ea. El Socorro, 1 ♀ jov, 21 Dic 1962; Garruchos, 2 ♂ y 1 ♀, 11 May 1961; Ituzaingó, Ea. Puerto Valle, 1 ♂, 9 Nov 1962; Mercedes, Ea. Rincón del Ombú, 1 ♂ y 1 ♀, 8 Oct 1961.

MATERIAL ADICIONAL: Manantiales, 1 ?, 7 Abr 1947, T. de Apóstol col., MLP; Santa Lucía, 1 ♂, 29 Jun 1990, N. Colombar col., MLP.

GONADAS: 2 ♂: 10 x 6 (Oct); 11 x 7 (Nov). 1 ♀: 12 x 4 (Oct).

PESO: 3 ♂: 29,9; 36,2 (May); 38,2 (Nov). 1 ♀: 34,6 (May).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 85-95 (89) DS 4,30; cola 63-70,5 (66) DS 3,89; culmen 12-14 (13,2) DS 0,76. 2 ♀: ala 88-91 (89,5) DS 2,12; cola 65-68 (66,5) DS 2,12; culmen 12,5-13,5 (13) DS 0,71.

Thraupis bonariensis bonariensis (Gmelin 1789)

La primera cita con localidad correntina es la de Doering (1874) para el río Guayquiraró. Posteriormente no han aparecido citas mencionando localidad y/o material de colecta.

MATERIAL ESTUDIADO: Colonia Carlos Pellegrini, Ea. El Socorro, 3 ♂, 23 Dic 1962; Garruchos, 1 ♂ jov y 1 ♀, 13 y 17 May 1961.

MATERIAL ADICIONAL: Manantiales, 1 ♂, 18 Nov 1946, T. de Apóstol col., MLP; Santa Lucía, 1 ♂ jov, 13 Jul 1981, C. Darrieu col., MLP.

GONADAS: 3 ♂: 5 x 3; 6 x 3,5; 7 x 3,5 (Dic).

PESO: 1 ♂ jov: 41,7 (May). 1 ♀: 39,5 (May).

MEDIDAS: 4 ♂: ala 89-92,5 (91,3) DS 1,55; cola 70,76 (74,3) DS 2,84; culmen 11,5-13,5 (12,5) DS 1,15. 1 ♀: ala 88; cola 70,5; culmen 11,5.

Stephanophorus diadematus (Temminck 1819)

Hellmayr (1936) incluye a Corrientes en el área de distribución de esta especie, pero no indica en qué datos se basó para tal afirmación. Posteriormente no han aparecido citas mencionando localidades correntinas, material de colecta y/o registros de observación.

MATERIAL ESTUDIADO: Mercedes, Ea. Rincón del Ombú, 1 ♂ y 1 ♀, 8 Oct 1961.

GONADAS: 1 ♂: 11 x 7 (Oct). 1 ♀: 8 x 4 (Oct).

MEDIDAS: 1 ♂: ala 97; cola 84; culmen 10. 1 ♀: ala 92; cola 81; culmen 12.

Euphonia chlorotica serrirostris (d'Orbigny y Lafresnaye 1837)

Zotta (1944) cita por primera vez a la provincia de Corrientes, en general, dentro del área de distribución de esta subespecie, sin aclarar en qué datos basa su afirmación. Autores posteriores repiten esta cita, sin aportar localidad alguna.

MATERIAL ESTUDIADO: Alvear, Ea. Ñanderú, 1 ♂, 28 May 1962; Colonia Garabí, Ea. Rincón de las Mercedes, 2 ♂ y 1 ♀, 24 y 31 Mar 1962; Garruchos, 3 ♂ y 1 ♀, 8 y 18 May 1961; Depto. Itatí, Ea. Tuyutí, 1 ♂, 18 Dic 1961.

MATERIAL ADICIONAL: Manantiales, 2 ♂ y 1 ♀, 10 y 18 Abr y 17 Jun 1947, T. de Apóstol col., MLP.

GONADAS: 3 ♂: 5 x 2 (Mar); 2 x 1 (May); 10 x 6 (Dic). 1 ♀: 5 x 2 (Mar).

PESO: 1 ♂: 13,2 (May). 1 ♀: 13,1 (May).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 55-59 (57,1) DS 1,52; cola 34,5-38,5 (36,7) DS 1,82; culmen 6,5-7 (6,8) DS 0,27. 3 ♀: ala 54,5-57 (55,8) DS 1,26; cola 34-37 (35,7) DS 1,53; culmen 7-8,5 (7,8) DS 0,76.

Tangara cayana chloroptera (Vieillot 1819)

Esta subespecie fue dada a conocer para la Argentina (Misiones y Corrientes) por Partridge (1964), sobre la base del material por él coleccionado. Contreras (1979) aporta el peso de un macho y una hembra colectados en Paso Mbaracayá.

MATERIAL ESTUDIADO: Depto. Itatí, Ea. Tuyutí, 1 ♂ subadulto, 16 Dic 1961; Ituzaingó, Ea. Puerto Valle, 16 ♂ y 10 ♀, 2-25 Nov 1962; San Carlos, río Aguapey, Ea. San Joaquín, 2 ♂, 5 y 22 Jul 1961.

GONADAS: 16 ♂: (2) 7 x 4; 7 x 4,5; 8 x 4,5; (2) 8 x 5; 8 x 6; (2) 9 x 4; (3) 9 x 5; 9 x 5,5; (3) 9 x 6 (Nov). 10 ♀: 5 x 3; 6 x 3; 7 x 3; 7 x 3,5; (2) 8 x 4; 8 x 4,5; 9 x 4; 9 x 4 (un huevo formado); dos huevos formados (Nov).

PESO: 16 ♂: 19; 19,5; 19,6; 19,9; (2) 20; 20,1; (2) 20,3; (2) 20,9; 21,4; 21,8; 21,9; 23; 23,7 (Nov). 10 ♀: 20; 21,8; (2) 22,3; 22,6; 22,9; 23; 23,4; 25; 25,3 (Nov).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 75,5-77 (76,2) DS 0,57; cola 57-58,5 (57,8) DS 0,57; culmen 10-11,5 (10,9) DS 0,65. 5 ♀: ala 70-75 (72,7) DS 2,05; cola 53-57,5 (55,1) DS 2,01; culmen 11-12 (11,5) DS 0,50.

Tangara preciosa (Cabanis 1851)

La primera cita con localidad correntina corresponde a d' Orbigny (1835-1844), para la ciudad de Corrientes.

Partridge (1964) coleccionó ejemplares de esta especie en Colonia Garabí (Ea. Rincón de las Mercedes) y San Carlos (Ea. San Joaquín). Contreras (1983b) aporta el peso de tres hembras de *T. preciosa* colectadas en Ituzaingó, y agrega dos machos de Garruchos y ocho hembras de Ituzaingó, a los que menciona como *Tangara castanonota*; evidentemente se trata de un error, ya que esta última es sinónimo de *T. preciosa*.

MATERIAL ESTUDIADO: Alvear, Ea. Santa Ana, 3 ♂ y 2 ♀, 22, 28 y 29 May, 4 jun 1962; Colonia Garabí, Ea. Rincón de las Mercedes, 2 ♂ y 2 ♀, 30 Mar, 5, 12 y 18 Abr 1962; Garruchos, 2 ♂, 12 y 20 May 1961; San Carlos, río Aguapey, Ea. San Joaquín, 2 ♀, 5 y 22 Jul 1961; Torrent, Monte del Cuay Chico, 4 ♂ y 4 ♀, 4-31 May 1961.

GONADAS: 9 ♂: 3 x 2; 5 x 2 (Abr); (2) 2 x 1; (2) 3 x 1; (2) 6 x 2 (May); 3 x 1 (Jun). 8 ♀: 3 x 1; 4 x 2 (Abr); 5 x 2; 6 x 2; 6 x 4; 7 x 3; 8 x 4; 9 x 6 (May).

PESO: 2 ♂: 22,3; 22,5 (May).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 75-78,5 (77,4) DS 1,39; cola 59,5-61 (60,1) DS 0,55; culmen 10-10,5 (10,1) DS 0,22. 5 ♀: ala 72,5-76 (74,9) DS 1,43; cola 53,5-60,5 (58,2) DS 2,86; culmen 10-11,5 (10,9) DS 0,55.

Además de todas las especies de Thraupidae analizadas anteriormente, en la colección de W. H. Partridge están presentes *Dacnis cayana paraguayensis* Chubb 1910, *Chlorophonia cyanea cyanea* (Thunberg 1822), *Euphonia chalybea* (Mikan 1825), *Pipraeidea melanonota melanonota* (Vieillot 1819) y *Pyrrhocomma ruficeps* (Strickland 1844), que ya fueron tratadas por Darrieu y Camperi (1988).

Icteridae

Psarocolius decumanus maculosus (Chapman 1920)

La primera cita para Corrientes con localidad definida es la de Olrog (1958), quien da a conocer una hembra colectada en Manantiales. Contreras (1983a) aporta el peso de hembras procedentes de Ituzaingó a las que asigna, erróneamente, a la subespecie *P. d. decumanus*.

MATERIAL ESTUDIADO: Ituzaingó, Ea. Puerto Valle, 2 ♀, 7 y 8 Nov 1962.

MATERIAL ADICIONAL: Manantiales, 1 ♂ subadulto, 2 ♀ y 1 ?, 14 Ene, 29 Ago y 2 Set 1947, T. de Apóstol col., MLP; Santa Tecla, 5 ♂ y 1 ♀, 14 Ago 1944, G. Umana col., MLP.

GONADAS: 2 ♀: 10 x 6; 11 x 6 (Nov).

PESO: 2 ♀: 163,9; 171 (Nov).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 214-247 (225,8) DS 13,75; cola 173-193 (183) DS 9,14; culmen 56-61,5 (58,9) DS 2,70. 5 ♀: ala 172-192 (184,4) DS 7,63; cola 146-161 (155,6) DS 5,94; culmen 37,5-48,5 (44,4) DS 4,23.

Cacicus haemorrhous affinis (Swainson 1834)

La primera cita para Corrientes corresponde a Esteban (1953), quien menciona varios ejemplares de Santo Tomé. Parkes (1970) da a conocer un ejemplar procedente de Garruchos, depositado en el Carnegie Museum.

MATERIAL ESTUDIADO: Colonia Garabí, Ea. Rincón de las Mercedes, 2 ♂, 1 ♂ jov y 1 ♀ jov, 31 Mar 1962; Cuay Grande, Dest. Santa Ana, 2 ♂, 2 ♂ jov, 1 ♀ y 5 ♀ jov, 19 May, 6-12 Jun 1962; Cuay Grande, Ea. El Ceibo, 1 ♀, 13 May 1962; Torrent, barra del Cuay Grande, Ea. San Antonio, 2 ♂, 2 ♂ jov y 4 ♀ jov, 28 Abr, 3, 13 y 22 May 1962. GONADAS: 6 ♂: 4 x 2; 4 x 3 (Mar); 4 x 2,5; 5 x 3 (May); 4 x 2; 5 x 3 (Jun). 2 ♀: 8 x 3; 14 x 6 (May).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 165-177 (170,4) DS 4,50; cola 110-117 (115) DS 3,08; culmen 33,5-36 (34,8) DS 1,25. 2 ♀: ala 136-138 (137) DS 1,41; cola 95-96 (95,5) DS 0,71; culmen 30-32 (31) DS 1,41.

Cacicus chrysopterus (Vigors 1825)

La primera cita con localidad correntina es la de Doering (1874), para el río Guayquiraró.

Contreras (1980-81) la registra en Paso Mbaracayá, y más tarde (1983a) da el peso de ejemplares colectados en Esteros de San Lorenzo (Depto. Gral. Paz), Obraje Cué (Depto. San Luis del Palmar), Paso Florentín (Depto. Gral. Paz) y Tacuaracuarendy (Depto. Gral. Paz).

MATERIAL ESTUDIADO: Depto. Itatí, Ea. Tuyutí, 2 ♂ y 5 ♀, 15-19 dic 1961; Santa Ana, Depto. San Cosme, 1 ♂ y 1 ♀, 18 Dic 1960.

MATERIAL ADICIONAL: Alrededores de Corrientes Capital, 1 ♀, Nov 1959, I. Apóstol col., MLP; Chavarria, 1 ♀, 8 May 1980, C. Darrieu col., MLP; Manantiales, 4 ♂ y 3 ♀, 5 Ene, 7 Jun, 2, 15 y 26 Ago 1947, T. de Apóstol col., MLP; Santa Tecla, 1 ♂, 14 Ago 1944, G. Umana col., MLP. GONADAS: 2 ♂: 6 X 3; 14 X 7 (Dic). 5 ♀: 3 x 1; 4 x 2; 5 x 4; 7 x 4; 8 x 4 (Dic).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 101-107 (104,2) DS 2,50; cola 87-96 (92) DS 3,24; culmen 21,5-23 (22,5) DS 0,71. 5 ♀: ala 95-101 (97,6) DS 2,70; cola 85-95 (90,6) DS 3,78; culmen 20-22 (21,4) DS 0,89.

Cacicus solitarius (Vieillot 1816)

La primera cita con localidad correntina es la de Doering (1874), para el río Guayquiraró. Contreras (1980-81) la observó en Paso Mbaracayá; el mismo autor (1983b) da los pesos de ejemplares colectados en Loma de Vallejo y Tacuaracuarendy (Depto. Gral. Paz).

MATERIAL ESTUDIADO: Depto. Itatí, Ea. Tuyutí, 1 ♀, 15 Dic 1961; Saladas, 2 ♂ y 1 ♀, 7 Feb 1960; Yataity Calle, 1 ♂, 15 Oct 1961.

MATERIAL ADICIONAL: Bella Vista, 1 ♀, 3 May 1980, D. Forcelli col., MLP; Manantiales, 2 ♂, 2 ♀ y 1 ♀, 5 Set 1946, 27 Ene, 7 Jun y 2 Set 1947, T. de Apóstol col., MLP. GONADAS: 1 ♀: 5 x 4 (Dic).

MEDIDAS: 5 ♂: ala 121-128 (124,6) DS 2,97; cola 117-129 (124,2) DS 4,87; culmen 30-33,5 (31,6) DS 1,29. 3 ♀: ala 109-112 (110,3) DS 1,53; cola 107-114 (109,7) DS 3,78; culmen 28,5-30,5 (29,7) DS 1,04.

Icterus cayanensis pyrrhopterus (Vieillot 1819)

La primera cita para Corrientes, con localidad definida, corresponde a Doering (1874), para el río Guayquiraró, boca del arroyo Barrancas, Ea. Barrancas. Contreras (1979) aporta el peso de un macho inmaduro capturado en Paso Mbaracayá.

MATERIAL ESTUDIADO: Depto. Itatí, Ea. Tuyutí, 4 ♂ y 8 ♀, 16-19 Dic 1961; Mercedes, Ea. Rincón del Ombú, 1 ♀, 29 Set 1961; Santa Ana, Depto. San Cosme, 1 ♂, 19 Dic 1960.

MATERIAL ADICIONAL: Manantiales, 4 ♂, 6 Abr, 2 y 15 Ago 1947, T. de Apóstol col., MLP.

GONADAS: 3 ♂: 7 x 4; 10 x 6; 11 x 7 (Dic). 9 ♀: 7 x 4 (Set); 4 x 2; (3) 5 x 3; 5 x 4; 6 x 3; 8 x 5; 14 x 4 (Dic).

MEDIDAS: 5 ♀: ala 86-92 (89,6) DS 2,51; cola 91-96 (93,2) DS 2,17; culmen 17-18 (17,2) DS 0,45. 5 ♂: ala 80-88 (84,2) DS 3,56; cola 85-95 (91) DS 3,67; culmen 17-19 (17,6) DS 0,89.

Xanthopsar flavus (Gmelin 1788)

La primera cita para Corrientes corresponde a Esteban (1953), quien da a conocer un macho y una hembra procedentes de San Cosme. Klimaitis (1986) menciona dos machos del estero Batel, como así también registros oculares camino a Paso de los Libres. Contreras (1987) la cita para El Carmelo, 16 km SE de Gobernador Virasoro, Santo Tomé.

MATERIAL ESTUDIADO: Colonia Garabí, Ea. Rincón de las Mercedes, 2 ♂ y 3 ♀, 16 y 19 Abr 1962; San Carlos, río Aguapey, 2 ♀ y 1 ♀, 18 Jul 1961.

GONADAS: 2 ♂: 1 x 1; 2 x 1 (Abr). 3 ♀: 4 x 1; 4 x 2; 7 x 5 (Abr).

MEDIDAS: 2 ♂: ala 104-106 (105) DS 1,41; cola 72-76 (74) DS 2,82; culmen 20,5-21,5 (21) DS 0,71. 5 ♀: ala 95-100 (98,2) DS 2,17; cola 68-73 (70,6) DS 2,07; culmen 18-19 (18,5) DS 0,41.

Agelaius cyanopus cyanopus Vieillot 1819

La primera cita concreta para Corrientes es la de Grant (1911), para las localidades Bella Vista y Esquina. Contreras (1979) aporta el peso de una hembra procedente de Paso Mbaracayá, posteriormente (1980-81) la registra en la misma localidad.

MATERIAL ESTUDIADO: Ituzaingó, 1 ♂ jov, 1 ♀ jov y 1 ♀, 2 Feb 1960; Saladas, 1 ♀ jov, 7 Feb 1960; Torrent, barra del Cuay Grande, 1 ♂ jov, 2 May 1962.

Agelaius ruficapillus ruficapillus Vieillot 1819

Hasta el presente, la primera y única cita con localidad concreta para Corrientes, es la de Doering (1874), para el río Guayquiraró.

MATERIAL ESTUDIADO: El Abra, Depto. Itatí, 1 ♂, 4 Feb 1960.

MEDIDAS: 1 ♂: ala 94; cola 74; culmen 18.

Sturnella superciliaris (Bonaparte 1850)

La primera cita con localidad correntina es la de Doering (1874), para el río Guayquiraró, Ea. Barrancas. Contreras (1983b) aporta el peso de un macho de Caá Catí, Depto. Gral. Paz.

MATERIAL ESTUDIADO: Ituzaingó, 1 ♂, 2 Feb 1960; Mercedes, Ea. Rincón del Ombú, 3 y 1 ♀, 1 y 7 Oct 1961. GONADAS: 3 ♂ : 10 x 5; 10 x 6; 12 x 4 (Oct). 1 ♀: 5 x 1 (Oct).

MEDIDAS: 3 ♂: ala 95-98 (96,7) DS 1,53; cola 53-62 (58,3) DS 4,72; culmen 19-20 (19,5) DS 0,50. 1 ♀: ala 84; cola 54; culmen 17,5.

Molothrus badius badius (Vieillot 1819)

La primera cita con localidad es la de Doering (1874), para el río Guayquiraró, Ea. Barrancas. Grant (1911) la menciona para Goya; Marelli (1919) para Curuzú Cuatí y Wilson (1977, 1979) para Mercedes.

MATERIAL ESTUDIADO: Depto. Itatí, Ea. Tuyutí, 1 ♂, 14 Dic 1961; Mercedes, Ea. Rincón del Ombú, 1 ♀, 30 Set 1961; San Luis del Palmar, arroyo Riachuelo, 1 ♂, 17 Dic 1960.

MATERIAL ADICIONAL: Manantiales, 1 ♂, 29 Dic 1946, T. de Apóstol col., MLP.

GONADAS: 1 ♂: 9 x 6 (Dic). 1 ♀: 10 x 5 (Set).

MEDIDAS: 3 ♂: ala 85-87 (86) DS 1; cola 70-74 (72,3) DS 2,08; culmen 16-16,5 (16,3) DS 0,29. 1 ♀: ala 84; cola 73; culmen 16.

Molothrus bonariensis bonariensis (Gmelin 1789)

La primera cita para Corrientes, con localidad definida, es la de Doering (1874) para el río Guayquiraró, Ea. Barrancas. Grant (1911) la menciona para Bella Vista, Marelli (1918) para Curuzú Cuatí, y Wilson (1979) para Mercedes, Ea. Curupicay y arroyo de las Garzas. Contreras (1979) da el peso de un macho coleccionado en Ea. Ibiratingay.

MATERIAL ESTUDIADO: Mercedes, Ea. Rincón del Ombú, 1 ♂ y 1 ♀, 1 y 6 Oct 1961.

MATERIAL ADICIONAL: Corrientes capital, 1 ?, 25 Nov 1957, M. Birabén col., MLP; Ea. El Cedro, 1 ♂, 27 Abr 1950, M. Galván col., MLP; laguna Iberá, esteros de Ituzaingó, 1 ♀, 30 Set 1941, R. Maldonado col., MLP; Manantiales, 1 ♀, 26 Nov 1946, T. de Apóstol col., MLP.

MEDIDAS: 2 ♂: ala 110-113 (111,5) DS 2,12; cola 78-81 (79,5) DS 2,12; culmen 18-19 (18,5) DS 0,71. 3 ♀: ala 101-103 (102) DS 1; cola 69-76 (72) DS 3,60; culmen 16-17,5 (16,7) DS 0,76.

Scaphidura oryzivora oryzivora (Gmelin 1788)

La primera cita para Corrientes, corresponde a Contreras (1983b), quien aporta el peso de dos machos colectados en Ituzaingó. Chebez y Heinonen Fortabat (1987), mencionan un ejemplar del MACN procedente de Manantiales, colectado por I. Apóstol en octubre de 1962.

MATERIAL ESTUDIADO: Ituzaingó, Ea. Puerto Valle, 2 ♂, 4 Nov y 4 Dic 1962.

MATERIAL ADICIONAL: Santa Tecla, Depto. Ituzaingó, 1 ♂, 14 Ago 1944, G. Umana col., MLP.

GONADAS: 2 ♂: 13 x 6,5 (Nov); 14 x 8 (Dic).

PESO: 2 ♂: 205 (Nov); 213,5 (Dic).

MEDIDAS: 3 ♂: ala 179-201 (188) DS 11,53; cola 138-155 (144) DS 9,54; culmen 36-37 (36,7) DS 0,58.

Dolichonyx oryzivorus (Linneo 1758)

La primera cita con localidad concreta para Corrientes corresponde a Contreras (1983b), quien da los pesos de tres machos capturados en Ituzaingó, pero no aporta año de colecta. Dichos ejemplares son los de la colección de W. Partridge y, hasta el presente, constituyen los registros más recientes de *D. oryzivorus* en nuestro país.

MATERIAL ESTUDIADO: Ituzaingó, Ea. Puerto Valle, 3 ♂ subadultos, 10 Nov 1962.

GONADAS: 3 ♂: 2 x 2; 2,5 x 2; 5 x 3 (Nov).

PESO: 3 ♂: 33,4; 34,7; 34,9 (Nov).

MEDIDAS: 3 ♂: ala 95-97 (95,8) DS 1,04; cola 65-68,5 (67,2) DS 1,89; culmen 14,5-15 (14,7) DS 0,29.

Además de todas las especies de Icteridae analizadas anteriormente, en la colección de W. H. Partridge está presente *Pseudoleistes guirahuro* (Vieillot 1819), que ya fue tratada por Camperi (1989),

Conclusiones

En la colección ornitológica de Corrientes de W. H. Partridge, se encuentran representadas dieciocho especies de Thraupidae y catorce de Icteridae.

Como resultado de su estudio se cita por primera vez, con localidad definida y material de colección, a *Stephanophorus diadematus* y *Euphonia chlorotica serryrostris* y se da a conocer material de *Thraupis bonariensis bonariensis* y *Agelaius ruficapillus ruficapillus*, las cuales habían sido citadas sólo una vez con localidad correntina definida por Doering (1874). Para el resto de las especies se confirma su presencia en la provincia y se aportan nuevas localidades.

Bibliografía citada

- Baldwin, S. P., H. Oberholser y L. Worley, 1931. Measurements of birds. *Sci. Publ. Cleveland Mus. Nat. Hist.*, 2.
Camperi, A. R., 1989. Localidades nuevas para Ictéridos de la Argentina (Aves, Passeriformes). *Neotropica*, 35 (94): 91-94.

- Contreras, J. R., 1979. Birds weights from northeastern Argentina. *Bull. P. O. C.*, 99 (1): 21-24.
- Contreras, J. R., 1980-81. Consideraciones sobre las asociaciones interespecíficas de aves Passeriformes de la región selvática costera del alto río Paraná, en la provincia de Corrientes. Argentina. *FACENA*, 4: 61-75.
- Contreras, J. R., 1983a. Notas sobre el peso de aves argentinas. II. *Hist. Nat.*, 3 (4): 39-40.
- Contreras, J. R., 1983b. Notas sobre el peso de aves argentinas. III. *Hist. Nat.*, 3 (8): 95-96.
- Contreras, J. R., 1987. Algunas localidades interesantes para aves correntinas. *Nótul. Faunísticas*, 6: 1-2.
- Chebez, J. C. y S. Heinonen Fortabat, 1987. Novedades ornitogeográficas argentinas. I. *Nótul. Faunísticas*, 2: 1-2.
- Darrieu, C. A. y A. R. Camperi, 1988. Estudios sobre la avifauna de Corrientes. V. Passeriformes poco citados (Parulidae, Thraupidae). *Neotropica*, 34 (92): 133-137.
- 1990. Estudio de una colección de aves de Corrientes. I. (Dendrocolaptidae, Furnariidae). *Hornero*, 13 (2): 138-146.
- 1991. Estudio de una colección de aves de Corrientes. II. (Formicariidae, Cotingidae, Pipridae). *Neotrópica*, 37 (97): 74-80.
- 1992. Estudio de una colección de aves de Corrientes. III. (Tyrannidae). *Hornero*, 13 (3): 219-224.
- 1993. Estudio de una colección de aves de Corrientes. IV. (Phytotomidae, Parulidae). *Neotrópica*, 39 (101-102): 3-10.
- Doering, A., 1874. Noticias ornitológicas de las regiones ribereñas del río Guayquiraró. *Period. Zool. Arg.*, 1: 237-258.
- D'Orbigny, A., 1835-1844. *Voyage dans l'Amérique meridionale*. T. 4, Part. 3: Oiseaux.
- D'Orbigny, A. y A. Lafresnaye, 1838. *Synopsis Avium*. *Mag. Zool.*, 8, Cl. II: 1-34.
- Esteban, J., 1953. Nuevas localidades para aves argentinas. *Acta Zool. Lilloana*, 13: 349-362.
- Grant, C., 1911. List of birds collected in Argentina, Paraguay, Bolivia, and southern Brazil, with field-notes. Part. 1, Passeres. *Ibis*, 1911: 80-137.
- Hellmayr, Ch. E., 1936. Catalogue of birds of the Americas and the adjacent islands. Part IX. Tersinidae-Thraupidae. *Field Mus. Nat. Hist.*, 13: 1-458.
- Klimaitis, J. F., 1986. Observaciones sobre el varillero amarillo *Xanthopsar flavus* en la provincia de Entre Ríos, Argentina. *Garganchillo*, 1 (1): 1-4.
- Marelli, C. A., 1918. Aves de Curuzú Cuatiá (Corrientes). *Hornero* 1 (2): 74-80.
- Marelli, C. A., 1919. Sobre el contenido del estómago de algunas aves. *Hornero*, 1 (4): 221-228.
- Nores, M., 1986. Nuevos registros para aves argentinas. *Hornero*, 12 (4): 304-307.
- Olrog, C. C., 1958. Notas ornitológicas sobre la colección del Instituto Miguel Lillo (Tucumán). *Acta Zool. Lilloana*, 16: 83-95.
- Parkes, K. C., 1970. A revisión of the Red-rumped cacique, *Cacicus haemorrhous* (Aves: Icteridae). *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 83: 203-214.
- Partridge, W. H., 1964. Nota sobre la presencia de *Elaenia chiriquensis* y *Tangara cayana* en la avifauna argentina, con comentarios sobre "*Tangara arnaulti* Berlioz". *Neotrópica*, 10 (31): 41-48.
- Short, L. L., 1971. Aves nuevas o poco comunes de Corrientes. *Rev. Mus. Arg. Cienc. Nat.*, Zool., 9 (11): 283-309.
- Wilson, D. B., 1977. Comportamiento de algunas aves de Mercedes (provincia de Corrientes). *Hornero*, 11 (5): 430-432.
- Wilson, D. B., 1979. Nota sobre casos de parasitismo del renegrado (*Molothrus bonariensis*) sobre varios Passeriformes observados en la provincia de Corrientes. *Hornero*, 12 (1): 69-71.
- Zotta, A. R., 1944. *Lista sistemática de las aves argentinas*. Tirada aparte Soc. Orn. del Plata.